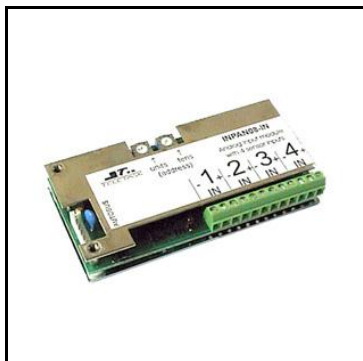


Analoge inbouw inganginterface met 4 ingangen

TDS12304



Op de AUTOBUS aan te sluiten inganginterface waaraan 4 temperatuur-, vochtigheid- en/of lichtsensoren kunnen worden aangesloten.

Vanaf Q4 2006 is deze interface niet meer verkrijgbaar. De interface wordt opgevolgd door TDS12309 analoge inganginterface met 8 ingangen.

Toepassing:

Interface voor aansluiten van analoge sensoren op de AUTOBUS.

Kenmerken:

Mogelijkheid tot aansluiten van 4 TELETASK sensoren naar keuze.

Instellingen:

Functies:

Via PROSOFT

AUTOBUS adres:

via draaiwielschakelaars ROT1 + ROT2:

MICROS: van 6 tot 25

COMPACT: van 01 tot 40

PROJECT: van 01 tot 99

Jumpers:

JP1&JP2 baudrate (standaard 9600)

JP3 afsluitweerstand (standaard uit)

Installatie:

Muur- inbouwmontage (in vb. dubbele Belgische inbouwdoos of B ticino 504E doos).
maximale kabellengte = 50 m

Aansluitingen:

AUTOBUS:

via bijgeleverde connector

Ingangen:

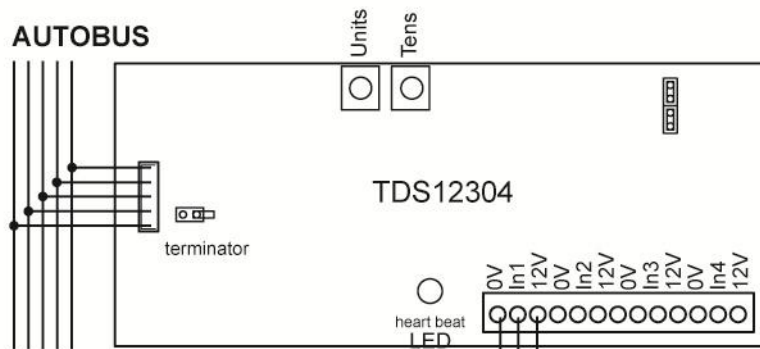
via schroefklemmen (driedraadssensoren, te verbinden via afgeschermd kabel, afscherming aansluiten aan afscherming AUTOBUS).

Afmetingen:

90 B x 45 H x 15 D (in mm)

Aansluitschema:

TDS 12304



shielded cable, to be connected to earth at AUTOBUS shielding
Only one sensor per cable or per shielding (multi shielded cable)

To Sensor

Meaning of the heart beat LED

Blinking time (sec.)		Meaning
ON	OFF	
2	2	= standby
0.1	0.1	= changed input (till communication with central unit)
0.5	0.5	= start up, till programmed